

COMMUNE DE CASSIS

Plage : ANSE DE L'ARENE

Contrôle réalisé le : 19 juillet 2016 à 09h30

Mesures et observations réalisées au moment du prélèvement

| | | | |
|----------------------------------|------------------|--|-----------------|
| Météo du jour : | <i>soleil</i> | Fréquentation : | <i>nulle</i> |
| Température de l'air (°C) : | <i>24</i> | Huiles minérales : | <i>absence</i> |
| Température de l'eau (°C) : | <i>19,2</i> | Coloration de l'eau : | <i>conforme</i> |
| Direction du vent : | <i>Sud-ouest</i> | Transparence * (mètres) : | <i>>1</i> |
| Force du vent (degré beaufort) : | <i>1</i> | Etat du plan d'eau : | <i>calme</i> |
| | | Odeur de phénol : | <i>absence</i> |
| | | Substances tensio-actives : | <i>absence</i> |
| | | Résidus goudronneux et matières flottantes : | <i>ABSENCE</i> |

Analyse bactériologique (par 100 ml)

Escherichia Coli : **15**
Entérocoques intestinaux : **<15**

| Escherichia coli | Entérocoques intestinaux | Qualité de l'eau |
|--------------------|--------------------------|------------------|
| Moins de 100 | Moins de 100 | BON |
| Entre 100 et 1 000 | Entre 100 et 370 | MOYEN |
| Supérieur à 1 000 | Supérieur à 370 | MAUVAIS |

Interprétation globale du prélèvement

EAU DE BONNE QUALITE POUR LA BAINNADE

HIGH-QUALITY WATER
AGUA DE BUENA CALIDAD

WASSER VON GUTER QUALITÄT
WATER VAN GOEDE KWALITEIT

Pour le directeur général et par délégation,
l'Ingénieur du génie sanitaire

Cécile MORCIANO

COMMUNE DE CASSIS

Plage : BESTOUAN

Contrôle réalisé le : 19 juillet 2016 à 08h45

Mesures et observations réalisées au moment du prélèvement

| | | | |
|----------------------------------|------------------|--|-----------------|
| Météo du jour : | <i>soleil</i> | Fréquentation : | <i>moyenne</i> |
| Température de l'air (°C) : | <i>23</i> | Huiles minérales : | <i>absence</i> |
| Température de l'eau (°C) : | <i>18,2</i> | Coloration de l'eau : | <i>conforme</i> |
| Direction du vent : | <i>Sud-ouest</i> | Transparence * (mètres) : | <i>>1</i> |
| Force du vent (degré beaufort) : | <i>1</i> | Etat du plan d'eau : | <i>calme</i> |
| | | Odeur de phénol : | <i>absence</i> |
| | | Substances tensio-actives : | <i>absence</i> |
| | | Résidus goudronneux et matières flottantes : | <i>ABSENCE</i> |

Analyse bactériologique (par 100 ml)

| | |
|----------------------------|-----------------|
| Escherichia Coli : | 15 |
| Ostreopsis : | <1000 |
| Entérocoques intestinaux : | 15 |

| Escherichia coli | Entérocoques intestinaux | Qualité de l'eau |
|--------------------|--------------------------|------------------|
| Moins de 100 | Moins de 100 | BON |
| Entre 100 et 1 000 | Entre 100 et 370 | MOYEN |
| Supérieur à 1 000 | Supérieur à 370 | MAUVAIS |

Interprétation globale du prélèvement

EAU DE BONNE QUALITE POUR LA BAINNADE

HIGH-QUALITY WATER
AGUA DE BUENA CALIDAD

WASSER VON GUTER QUALITÄT
WATER VAN GOEDE KWALITEIT

Pour le directeur général et par délégation,
l'Ingénieur du génie sanitaire

Cécile MORCIANO

COMMUNE DE CASSIS

Plage : CORTON

Contrôle réalisé le : 19 juillet 2016 à 09h15

Mesures et observations réalisées au moment du prélèvement

| | | | |
|----------------------------------|------------------|--|-----------------|
| Météo du jour : | <i>soleil</i> | Fréquentation : | <i>nulle</i> |
| Température de l'air (°C) : | <i>24</i> | Huiles minérales : | <i>absence</i> |
| Température de l'eau (°C) : | <i>18,9</i> | Coloration de l'eau : | <i>conforme</i> |
| Direction du vent : | <i>Sud-ouest</i> | Transparence * (mètres) : | <i>>1</i> |
| Force du vent (degré beaufort) : | <i>1</i> | Etat du plan d'eau : | <i>calme</i> |
| | | Odeur de phénol : | <i>absence</i> |
| | | Substances tensio-actives : | <i>absence</i> |
| | | Résidus goudronneux et matières flottantes : | <i>ABSENCE</i> |

Analyse bactériologique (par 100 ml)

Escherichia Coli : **<15**
Entérocoques intestinaux : **<15**

| Escherichia coli | Entérocoques intestinaux | Qualité de l'eau |
|--------------------|--------------------------|------------------|
| Moins de 100 | Moins de 100 | BON |
| Entre 100 et 1 000 | Entre 100 et 370 | MOYEN |
| Supérieur à 1 000 | Supérieur à 370 | MAUVAIS |

Interprétation globale du prélèvement

EAU DE BONNE QUALITE POUR LA BAINNADE

HIGH-QUALITY WATER
AGUA DE BUENA CALIDAD

WASSER VON GUTER QUALITÄT
WATER VAN GOEDE KWALITEIT

Pour le directeur général et par délégation,
l'Ingénieur du génie sanitaire

Cécile MORCIANO

COMMUNE DE CASSIS

Plage : GRANDE MER

Contrôle réalisé le : 19 juillet 2016 à 09h00

Mesures et observations réalisées au moment du prélèvement

| | | | |
|----------------------------------|------------------|--|-----------------|
| Météo du jour : | <i>soleil</i> | Fréquentation : | <i>moyenne</i> |
| Température de l'air (°C) : | <i>24</i> | Huiles minérales : | <i>absence</i> |
| Température de l'eau (°C) : | <i>19</i> | Coloration de l'eau : | <i>conforme</i> |
| Direction du vent : | <i>Sud-ouest</i> | Transparence * (mètres) : | <i>>1</i> |
| Force du vent (degré beaufort) : | <i>1</i> | Etat du plan d'eau : | <i>calme</i> |
| | | Odeur de phénol : | <i>absence</i> |
| | | Substances tensio-actives : | <i>absence</i> |
| | | Résidus goudronneux et matières flottantes : | <i>ABSENCE</i> |

Analyse bactériologique (par 100 ml)

Escherichia Coli : **15**
Entérocoques intestinaux : **<15**

| Escherichia coli | Entérocoques intestinaux | Qualité de l'eau |
|--------------------|--------------------------|------------------|
| Moins de 100 | Moins de 100 | BON |
| Entre 100 et 1 000 | Entre 100 et 370 | MOYEN |
| Supérieur à 1 000 | Supérieur à 370 | MAUVAIS |

Interprétation globale du prélèvement

EAU DE BONNE QUALITE POUR LA BAINNADE

HIGH-QUALITY WATER
AGUA DE BUENA CALIDAD

WASSER VON GUTER QUALITÄT
WATER VAN GOEDE KWALITEIT

Pour le directeur général et par délégation,
l'Ingénieur du génie sanitaire

Cécile MORCIANO